

Consultas Realizadas

Licitación 385182 - ADQUISICIÓN DE MUEBLES, EQUIPOS E INSUMOS DE LABORATORIOS PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN - CONACYT

Consulta 1 - Plan de Entregas

Consulta Fecha de Consulta 29-09-2020

Solicitamos a la convocante aumentar, de ser posible, los plazos de entrega de los items Nº 10 al 50 inclusive, a 30 días hábiles desde la recepción de la orden de compra, a fin de poder ofertar una mayor cantidad de items, ya que la totalidad de los items solicitados son importados y en caso de no disponer en stock, el tiempo de respuesta actual (Pandemia Covid-19) de los fabricantes, el transporte y los trámites de despacho, excede el plazo solicitado por la convocante

Respuesta Fecha de Respuesta 01-10-2020

En atención a la consulta N° 1, la convocante ha decidido emitir ADENDA N° 1.

Consulta 2 - Item Nº 28 - Erlenmeyer, segun especificaciones tecnicas.

Consulta	Fecha de Consulta	29-09-2020
Favor indicar el material del erlenmever solicitado		

Respuesta Fecha de Respuesta 01-10-2020

En atención a la consulta N° 2, la convocante ha decidido emitir ADENDA N° 1.

Consulta 3 - Item Nº 29 - Erlenmeyer, segun especificaciones tecnicas.

Consulta	Fecha de Consulta	29-09-2020
Favor indicar el material del erlenmeyer solicitado		

Respuesta Fecha de Respuesta 01-10-2020

En atención a la consulta N° 3, la convocante ha decidido emitir ADENDA N° 1.

Consulta 4 - Item Nº 33 - Matraz aforado, segun especificaciones tecnicas.

Consulta	Fecha de Consulta	29-09-2020	
Favor indicar el material del matraz aforado solicitado			

Respuesta Fecha de Respuesta 01-10-2020

En atención a la consulta N° 4, la convocante ha decidido emitir ADENDA N° 1.

27/07/24 05:18 1/3



Consulta 5 - Item Nº 34 - Matraz aforado, segun especificaciones tecnicas.

Consulta Fecha de Consulta 29-09-2020

Favor indicar el material del matraz aforado solicitado

Respuesta Fecha de Respuesta 01-10-2020

En atención a la consulta N° 5, la convocante ha decidido emitir ADENDA N° 1.

Consulta 6 - Item Nº 35 - Matraz aforado, segun especificaciones tecnicas.

Consulta Fecha de Consulta 29-09-2020

Favor indicar el material del matraz aforado solicitado

Respuesta Fecha de Respuesta 01-10-2020

En atención a la consulta N° 6, la convocante ha decidido emitir ADENDA N° 1.

Consulta 7 - Item Nº 39 - Pipeta, segun especificaciones tecnicas.

Consulta Fecha de Consulta 29-09-2020

Favor indicar el material de la pipeta solicitada

Respuesta Fecha de Respuesta 01-10-2020

En atención a la consulta N° 7, la convocante ha decidido emitir ADENDA N° 1.

Consulta 8 - Item № 40 - Pipeta, segun especificaciones tecnicas.

Consulta Fecha de Consulta 29-09-2020

Favor indicar el material de la pipeta solicitada

Respuesta Fecha de Respuesta 01-10-2020

En atención a la consulta N° 8, la convocante ha decidido emitir ADENDA N° 1.

Consulta 9 - Item Nº 45 - Tiras o papeles para ensayos quimicos. Papel de pH, segun especificaciones tecnicas.

Consulta Fecha de Consulta 29-09-2020

Se solicita papel universal de pH de 0 a 14, se puede ofertar de 1 a 14?

Respuesta Fecha de Respuesta 01-10-2020

En atención a la consulta N° 9, la convocante ha decidido emitir ADENDA N° 1.

Consulta 10 - AUTORIZACIÓN DEL FABRICANTE

Consulta Fecha de Consulta 29-09-2020

Se solicita a la convocante considerar el requerimiento de Autorización del Fabricante, de modo a asegurar la idoneidad del servicio post venta del proveedor y por ende la garantía del equipo ofertado.

Respuesta Fecha de Respuesta 01-10-2020

No se solicitará Autorización del Fabricante.

27/07/24 05:18 2/3



Consulta 11 - ITEM 1: TURBIDÍMETRO PORTÁTIL

Consulta Fecha de Consulta 29-09-2020

Es posible ofertar un equipo con las siguientes características:?

- Fuente dual: luces LED blancas e IR
- Medidas nefelométricas y radiométricas con rango automático
- Medidor de turbidez portátil a prueba de agua IP67
- Lecturas en el rango de 0 a 1000 NTU con una selección de unidades: NT, FTU, FNU, ASBC o EBC
- Resolución: 0,01 (0 a 9,99 NTU), 0,1 (10 a 99,9),
- 1 (100 hasta 4000)

Respuesta Fecha de Respuesta 01-10-2020

Las especificaciones técnicas establecidas se mantienen sin modificaciones.

Consulta 12 - ITEM 3: AGITADOR CON CALENTADOR

Consulta Fecha de Consulta 29-09-2020

Es posible ofertar un equipo con las siguientes características?:

- Rango de temperatura de calefacción: 50 500 °C
- Rango de velocidad: 100 1500 rpm
- Capacidad máxima a agitar: 5 L
- Dimensiones de la superficie de la placa: 10 x 10 cm
- Material de la superficie de la placa: cerámica

Respuesta Fecha de Respuesta 01-10-2020

Las especificaciones técnicas establecidas se mantienen sin modificaciones.

27/07/24 05:18 3/3